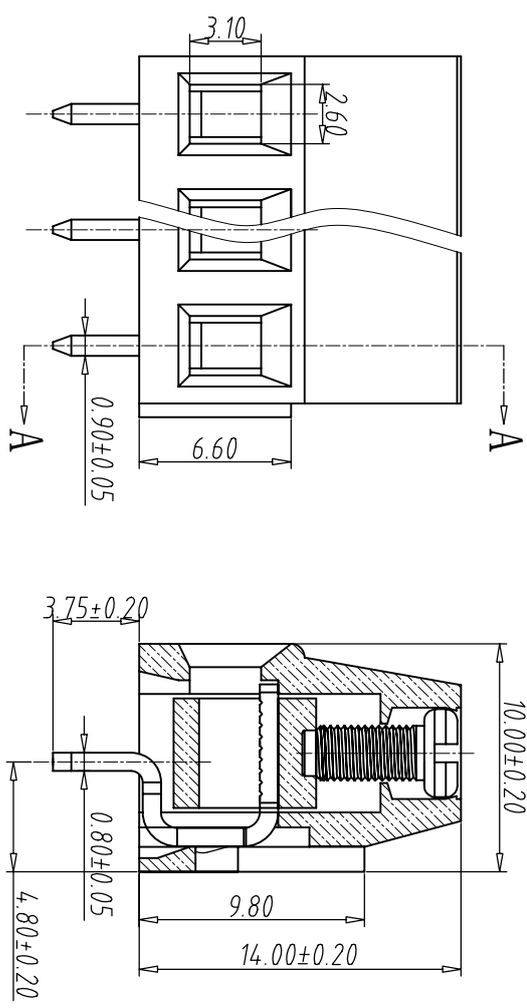
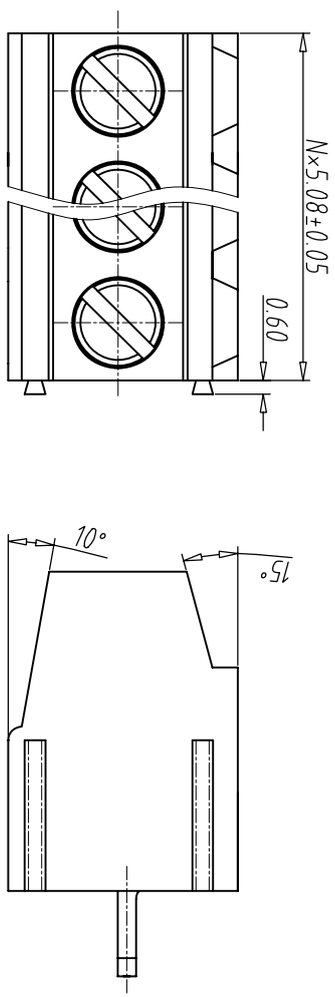


8	审核							
7	制图							
6	修改原因							
5	编号							

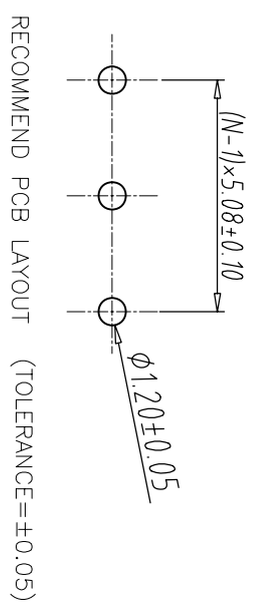


剖面图 A-A

- 螺旋质及电镀**
 簧片 : M2.5, 钢, 镀锌
 触点材料 : 磷青铜, 镀镍
 塑件 : 黄铜, 镀镍
 : PA66, UL94V-0
- 温度性能**
 瞬时温度 : -40° C+105° C
 : +250° C 5秒
- 额定电性能**
 额定电压 : 300V
 额定电流 : 10A
 接触电阻 : 20mΩ
 绝缘电阻 : 5000MΩ\1000V
 耐电压 : AC2000V\1Min
 使用线径 : 24-12AWG 2.5mm²
 扭力距 : 0.4Nm (3.6lb.in)
 剥线长度 : 6-7mm

编码原则:
 WJ500V-

- X X X X X
- 客户下板类型 R:90° V:180°
- 胶芯颜色 B:蓝色 R:红色 H:黑色 G:绿色
- 端子电镀规格 0:半金锡 6:全锡 Z:镀锡
- 零件型号 S:公头 P:母座
- 产品Pin数 02/03-24

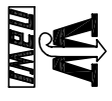


尺寸公差 : 角度公差 :

X.	±0.20	X.	±2°
X	±0.15	X	±1.5°
XX	±0.10	XX	±1°

投影法 单位

纸张尺寸	mm	品名	卧式接线端子 间距5.08MM
图页	A4	产品系列	WJ500V 系列



RECOMMEND PCB LAYOUT (TOLERANCE=±0.05)

8	审核						
7	制图						
6	修改原因						
5	编号						

螺旋质及电镀
 簧片 : M2.5, 钢, 镀锌
 触点材料 : 磷青铜, 镀镍
 塑件 : 黄铜, 镀镍
 : PA66, UL94V-0

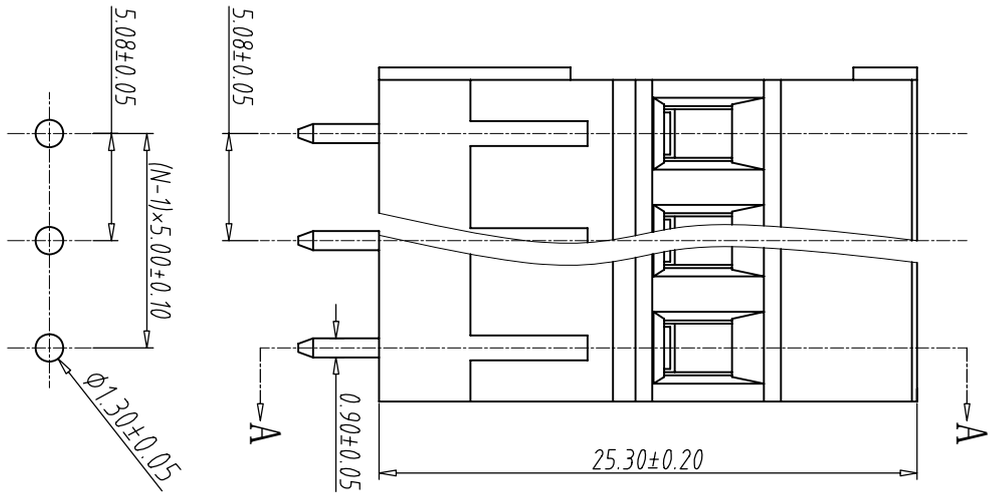
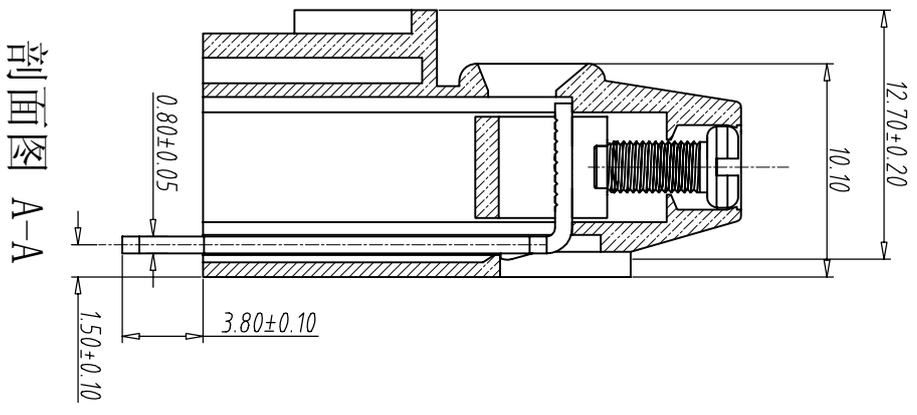
温度性能
 瞬时温度 : -40° C+105° C
 : +250° C 5秒

额定性能

额定电流 : 300V
 接触电阻 : 10A
 绝缘电阻 : 20mΩ
 耐电压 : 5000MΩ\1000V
 使用线径 : AC2000V\1mm
 扭力距 : 24-12AWG 2.5mm²
 (3.61b. 1n)
 剥线长度 : 0.4Nm
 : 6-7mm

编码原则:
 WJ129V, WJ129R - X X X X X

客户下板类型
 R:90° V:180°
 胶芯颜色
 B:蓝色 R:红色
 H:黑色 G:绿色
 端子电镀规格
 0:半金锡 6:全锡
 Z:镀锡
 零件型号
 S:公头 P:母座
 产品Pin数
 02/03-24



RECOMMEND PCB LAYOUT (TOLERANCE=±0.05)

尺寸公差:	角度公差:
X. ±0.20	X. ±2°
X. ±0.15	X. ±1.5°
XX ±0.10	XX ±1°

图纸编号	1:1	图页	1\1
纸张尺寸	mm	品名	欧式接线端子 间距5.08MM
A4		产品系列	WJ500H 系列

